

合同编号：

采 购 合 同

委 托 人：榆林市榆阳产业园区管理委员会

承 包 人：陕西榆川建设工程有限公司

签订日期：2025年10月28日



采购合同

委托人（甲方）：榆林市榆阳产业园区管理委员会

承包人（乙方）：陕西榆川建设工程有限公司

本合同甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，本着平等、互利、互惠、共同发展的原则，经友好协商一致甲方向乙方采购相关产品。为明确相关内容及双方的权利、义务，秉承互利合作、分工负责的原则，商定如下条款供甲、乙双方共同遵守执行。

一、合同内容及价款：

项目名称：榆阳产业园区入园道路限高架安装项目

通过竞争性谈判（项目编码：**YLDKLCG-2025-22**）采购程序确定本项目合同总价为人民币壹佰零玖万陆仟壹佰叁拾玖元肆角陆分（¥：1096139.46元）。为含税固定总价，不受市场因素变化。

二、付款协定：

1、款项支付均为银行转账。合同签订后，正式开工前 14 日内，甲方应向乙方预付合同总价的 40%，作为预付款。验收合格后，甲方向乙方支付合同总价的 60%。

2、所有款项支付均以财政拨款为前提。

3、税金：本合同价为含税总价，具体税金以税务部门的规定确定。

4、选择银行转账的，甲方应将价款转入如下账户：



账 号：61050169901000002670

开户行：中国建设银行股份有限公司榆林文化南路支行

账户名称：陕西榆川建设工程有限公司

5、因上述产品是乙方根据甲方要求单独定制服务，无法另行处置，若甲方由于自身原因不使用上述产品，乙方可单方面解除合同，但不免除甲方的付款义务，甲方应当支付本合同全部款项，该产品所有权仍为甲方。

三、双方职责：

1、产品按照甲乙双方约定的款式、型号设计制作。

2、本产品为订制型产品，制造前乙方应当严格按照招标文件中技术参数定制，如果在制造过程中出现变更的需求，发生产品变更的，则变更所产生的相关费用由提出变更的一方承担。

3、交货期为 60 日历天。

4、甲方负责协调乙方办理适合产品安装放置的相关手续及相关条件，指定地表电源接入点。

5、本产品乙方免费质保一年（不可抗力或人为损坏除外）。质保期后终身追踪服务，其维护费用双方另行商议。

6、运输规定：双方约定采取下列第 ② 种方式运输。

①甲方负责运费：货物甲方叫车自提，一切费用及运输中途风险由甲方自行承担。

②乙方负责运费：乙方送货上门，交货地点为甲方指定安装位置附近。



其费用及运输中途风险由乙方自行承担。

7、本产品出厂前由乙方装车，装车及装车过程中发生的产品损坏由乙方负责，货到现场乙方自行卸车，卸车和卸车过程中所造成的产品损坏由乙方负责。

四、违约责任

1、合同履行中任何一方无正当理由而单方提出终止合同，均属于单方违约。

2、甲方应当按照合同约定按时足额支付货款。若甲方未按时支付货款的，每逾期一日，每日应以未付金额的千分之一向乙方支付违约金。财政拨款不到位的除外。

3、如任何一方违反本合同约定，相对方因维护自身权益产生的合理开支均由违约方承担，其开支包括但不限于：诉讼费、保全费、律师费、差旅费、通信费、维权人员误工费等。

五、其他事项：

1、乙方保证所提供甲方的上述产品均符合国家相关法律法规条例及相关法律精神。

2、甲、乙双方应自觉履行本合同条款的各项约定，不得推诿或提出额外不合理的要求。

3、本合同如有未尽事宜，由双方本着友好合作精神共同协商签订补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。

1051



4、本合同经双方签字盖章之后，方为有效。本合同壹式肆份，甲乙双方各执贰份。

5、合同附件也是本合同的一部分，乙方需遵守。

六、争议解决

本合同自签订之日起生效，如在合同的履行中发生争议，由双方本着友好互利的理念协商解决，经协商无法解决，可向项目所在地人民法院提出诉讼。

(本行以下无正文)

委托人(甲方):

法定代表人:

委托代理人:

经办人:

地址: 榆阳区榆麻路榆阳产业园区

联系电话: 0912-3502668

统一社会信用代码: 11610802MB29955666

开户银行: 长安银行榆林分行营业部

账号: 806050001421015416

签订日期: 2025年10月28日

承包人(乙方):

法定代表人:

委托代理人:

经办人:

地址: 陕西省雁塔区科技路2825号绿

地国际花都7幢11805室

联系电话: 15229122972

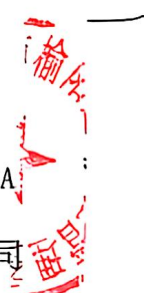
统一社会信用代码: 91610132MABRWN0H8A

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

榆林文化南路支行









账号: 61050169901000002670

签订日期: 2025年10月28日



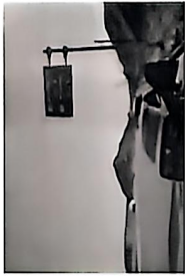







附件:

榆阳产业园区入园道路限高架项目技术参数

序号	安装位置	支撑形式 (双立柱)	限制高度	跨度	数量	材料规格	参考图例	备注
1		固定式	2.8m	19m	1	273*10/168*6/114*4		除锈方法: 构件制作前 钢材表面应 做喷砂(或 抛丸)除锈 处理,除锈 等级为 Sa2.5。应符 合现行国家 标准《涂装 前钢材表面 锈蚀等级和 除锈等级 GB/T8923》 的规定; 防腐层处 理:先刷防 锈底漆(环 氧富锌漆, 厚度≥60 μ
2		液压式	2.8m	17m	1	200*400*8/150*150*4/100*100*4 (含液压系统及配电设施) 智能手机远程遥控+手动升降 +无线遥控器遥控+现场手柄升降 支持断电升降 (现场技术指导安装)		
3		固定式	2.8m	17m	1	273*10/168*6/114*4		
4		液压升降式	2.5m	21m	2	200*400*8/150*150*4/100*100*4 (含液压系统及配电设施) 智能手机远程遥控+手动升降 +无线遥控器遥控+现场手柄升降 支持断电升降 (现场技术指导安装)		



5		固定式	2.8m	30m	1	273*14/168*6/114*4		m), 再喷中间漆(环氧云铁漆, 厚度≥80 μm), 最后涂面漆(丙烯酸聚氨酯漆, 厚度≥60 μm)的涂装工艺, 总漆膜厚度可达到200 μm 此标准, 使用年限可达3-5年。
6		液压升降式	2.5m	29m	1	200*400*8/150*150*4/100*100*4 (含液压系统及配电设施) 智能手机远程遥控+手动升降 +无线遥控器遥控+现场手柄升降 支持断电升降 (现场技术指导安装)		
7	产业一路与色草湾路丁字路口	液压式	2.8m	16m	1	200*400*8/150*150*4/100*100*4 (含液压系统及配电设施) 智能手机远程遥控+手动升降 +无线遥控器遥控+现场手柄升降 支持断电升降 (现场技术指导安装)		
8		液压式	2.8m	15m	2	273*10/168*6/114*4		
9		悬臂式净高标志	7m	-	10	219*6/114*4		
		合计(含增值税含运费)			20			

